

# ACRILICO DPLAY COCA SEDE DE VIVER VB43 (CÓD. 3034251)



ESPECIFICAÇÃO	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	BRANCO E VERDE
ALTURA	155 mm
LARGURA	785 mm

**ACRILICO DPLAY COCA VB43 V14  
(CÓD. 3036685)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
ALTURA	155 mm
LARGURA	785 mm

**ACRILICO DPLAY COCA VRS19 RC  
(CÓD. 2023176)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VRS19
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
ALTURA	160 mm
LARGURA	593 mm

**ACRILICO DPLAY VER KAISER VB43 RC V13  
(CÓD. 2047738)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO

# ADAPTADOR VD-12030M 30W 115V 50/60Hz (CÓD. 3032587)



## ESPECIFICAÇÃO

TENSÃO ELÉTRICA	12V
CORRENTE ELÉTRICA	2.5A
VAR. DE CORRENTE ELÉTRICA	0 - 2.5A
POTÊNCIA	30W
VAR. DE TENSÃO ELÉTRICA	90 - 250V
VAR. DE FREQUÊNCIA	50 - 60Hz
EFICIÊNCIA	84%
TEMP. DE TRABALHO	50°C
TEMP. DA SUPERFÍCIE	75°C
DIMENSÕES (C*L*A)	232 x 29 x 24 mm
PESO	0.24 Kg/PÇ

## ADESIVO FRT CHOPEIRA ROCK RIO V11 (CÓD. 2051944)



ESPECIFICAÇÃO	
MOD. DE EQUIPAMENTO	CHOPEIRA
MATERIAL	ADESIVO
COR	BRANCO, PRETO, VERDE E VERMELHO
ALTURA	180 mm
LARGURA	260 mm

# ADESIVO FRT KUAT ZERO POSTMIX V12 (CÓD. 3034393)



ESPECIFICAÇÃO	
MODELO	KUAT ZERO
MARCA	3M
MATERIAL	VINIL
COR	DOURADO, PRETO E VERMELHO
ALTURA	62 mm
LARGURA	52 mm

**ADESIVO FRT SPRITE POSTMIX V12**  
**(CÓD. 3034398)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MODELO	SPRITE
MARCA	STARPAC
MATERIAL	VINIL
COR	AZUL, BRANCO E VERDE
ALTURA	62 mm
LARGURA	52 mm

## ADESIVO LAT DIR COCA OLYMPUS NOVA V15 (CÓD. 2053128)



ESPECIFICAÇÃO	
MOD. DE EQUIPAMENTO	OLYMPUS NOVA
MARCA DO EQUIPAMENTO	CORNELIUS
MATERIAL	VINIL
COR	VERMELHO
ALTURA	505 mm
LARGURA	525 mm

## ADESIVO LAT ESQ COCA OLYMPUS NOVA V15 (CÓD. 2053129)



ESPECIFICAÇÃO	
MOD. DE EQUIPAMENTO	OLYMPUS NOVA
MARCA DO EQUIPAMENTO	CORNELIUS
MATERIAL	ADESIVO
COR	VERMELHO
ALTURA	505 mm
LARGURA	525 mm

## AGUARRAS SOLRAF 5L (CÓD. 3048241)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	THINSOL
MATERIAL	AGUARRÁS
QUANTIDADE	5 L

**ANEL DE PRESSAO PEQ. 1040  
(CÓD. 3048204)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MODELO	CORNELIUS
MARCA	QUEST 4000
MATERIAL	AÇO
DIÂMETRO	33.3 mm

**ANEL VEDACAO EIXO VALV. MICROMATIC  
(CÓD. 3034267)**



# ARRANCADOR 15/20W 115/220V FS2 FOXLUX (CÓD. 3034733)



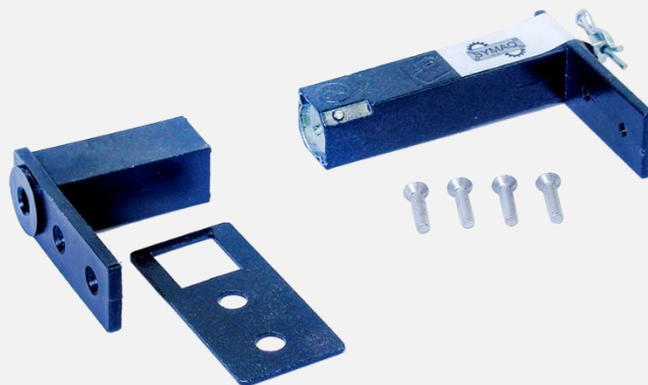
ESPECIFICAÇÃO	
MODELO	FS-2
MARCA	FOXLUX
MATERIAL	PLÁSTICO RESIST.
COR	BRANCO
POTÊNCIA	15 / 20 W
TENSÃO ELÉTRICA	127 / 220 V
TEMPERATURA MÁX.	65°C

# ARRUELA PLANA PLA 12MMX19MMX2MM AZU (CÓD. 3036380)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MODELO	7196
MARCA	POSTMIX
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	AZUL
DIÂMETRO INT.	12 mm
DIÂMETRO EXT.	19 mm
ESPESSURA	2 mm

# AUTOFECHAMENTO AÇO-TSL PRE (CÓD. 3038236)

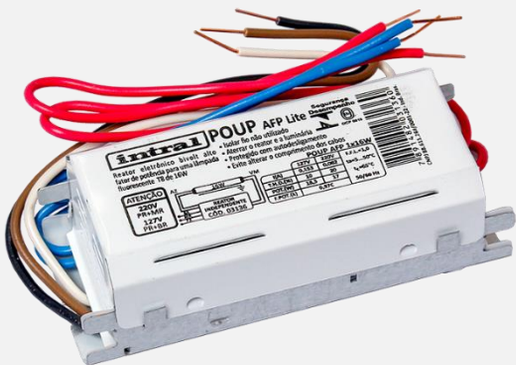


**BALASTRA 1X8W\*1X9W T5 127V S/TERM  
(CÓD. 3031274)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA	VECA
FATOR DE POTÊNCIA	1 x 9 W
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
FREQUÊNCIA	40 / 42 Hz

## BALASTRA ELECT 1X15W 220V 60HZ (CÓD. 3035624)



### ESPECIFICAÇÃO

MARCA	INTRAL
MODELO	00121
CORRENTE ELÉTRICA	0.4 A
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
TEMPERATURA MÁX.	110° C
POTÊNCIA	15 W

## BALASTRA ELECT 1X40W 120/220V 60HZ (CÓD. 3034697)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	ECP
MODELO	AF NANO
TENSÃO ELÉTRICA	127 / 220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
TEMPERATURA MÁX.	65° C
POTÊNCIA	36 / 40 W

**BARRA TORCAO INF VN43  
(CÓD. 3034285)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA	METALFRIO
MODELO	VN43
MATERIAL	AÇO
COMPRIMENTO	1000 mm

**BASE DPLAY CF  
(CÓD. 3024275)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ABS ALTO IMPACTO
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*C*P)	91.1 x 115.6 x 18 mm

## BATERIA 9V (CÓD. 5009310)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	DURACELL
MODELO	9 V
TIPO DE BATERIA	ALCALINA

# BOBINA P/SOLEN C/CABO 018F6280 DANFOSS (CÓD. 3048852)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	DANFOSS
MODELO	018F6280
CORRENTE ELÉTRICA	0.2 A
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
POTÊNCIA	10 W

**BOLHA ADESIVA P/CHOPEIRA KAISER MOD. AL  
(CÓD. 3036505)**



**BOLHA HEINEKEN P/CHOP. EXPANSÃO 4125  
(CÓD. 3025658)**



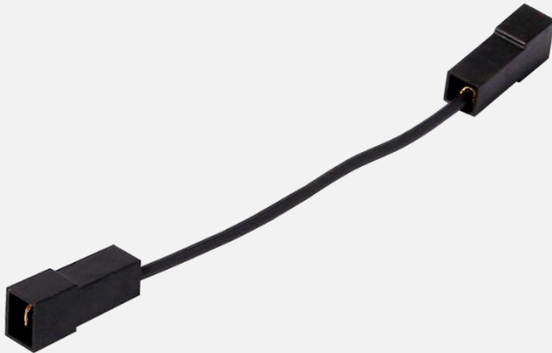
# BOMBA RECIRCULACAO TOTTON LANCER 02012 (CÓD. 3034294)



**BRAÇADEIRA 12.5**  
**(CÓD. 3034302)**



**CABO CONECTOR M-M BR  
(CÓD. 3033369)**

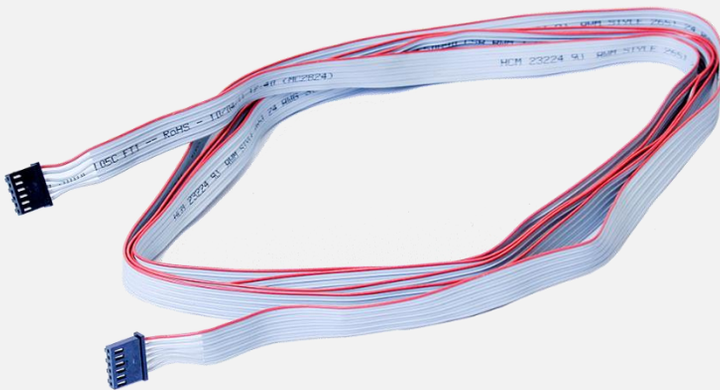


<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	CABO NBR13249
COR	PRETO
COMPRIMENTO	100 mm

# CABO DE ALIMENTAÇÃO 220V 20A C2.5MM BR (CÓD. 3028240)



## CABO DPLAY CF2 (CÓD. 3025505)



### ESPECIFICAÇÃO

MATERIAL	PVC
TEMPERATURA MÁX.	105° C
COMPRIMENTO	3300 mm

## CABO F-DRIVER MODULED (CÓD. 3027228)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	BORRACHA TERMOP.
COR	PRETO
COMPRIMENTO	450 mm

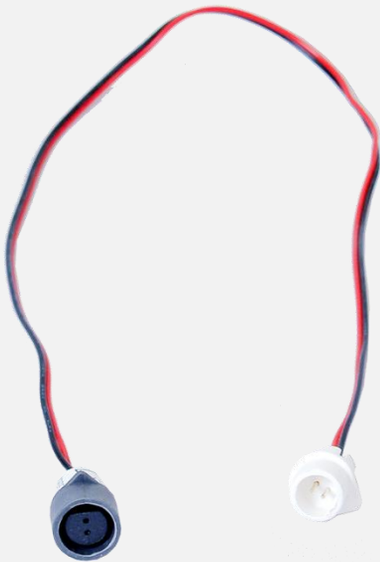
## CABO FLEX CU AMA 1X75MM 2A (CÓD. 3048485)



### ESPECIFICAÇÃO

MATERIAL	COBRE
COR	AMARELO
CORRENTE ELÉTRICA	2A

## CABO F-M MODULED (CÓD. 3027227)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	BORRACHA TERMOP.
COR	PRETO
COMPRIMENTO	450 mm

## CABO MESTRE VRS19 EMS LED BR (CÓD. 3032841)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	PVC RESIST.
COR	BRANCO, LARANJA, PRETO E VERMELHO
COMPRIMENTO	3370 mm

**CABO SENSOR NTC / CONECTOR 2,00M  
(CÓD. 3032068)**



**CABO TARJETA DPLAY\* REMOTO 2.3M COEL  
(CÓD. 3041414)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
COR	PRETO
COMPRIMENTO	2300 mm

**CABO TARJETA DPLAY\* REMOTO 50 3.3M COEL  
(CÓD. 3041402)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
COR	PRETO
COMPRIMENTO	3300 mm

**CABO TARJETA DPLAY\* REMOTO 50 COEL  
(CÓD. 3039295)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
COR	PRETO
COMPRIMENTO	500 mm

## CABO TRANSFORMADOR EMS V1.15 (CÓD. 3025915)



ESPECIFICAÇÃO	
COR	PRETO
COMPRIMENTO	300 mm

## CAIXA ABS CONTROL CF (CÓD. 3025799)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ABS
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*C*L)	60 x 155 x 131 mm

**CALHA DA LAMPADA 550 MM  
(CÓD. 3035692)**



## CAPACITOR 64-77MFD 220V T6215Z (CÓD. 3037844)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	NGM
MODELO	T6215Z
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
POTÊNCIA	1 x 40 W

## CAPACITOR 88-108MDF 330V 50/60HZ (CÓD. 3038085)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	JL CAPACITORES
FREQUENCIA	50 / 60 Hz
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
POTÊNCIA	3/4 HP

# CAPACITOR PARA TP1413YS 115-127V/60HZ (CÓD. 3035911)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	JL CAPACITORES
FREQUENCIA	50 / 60 Hz
TENSÃO ELÉTRICA	127 V

## CAPACITOR PARA TP1413YS 220V/60HZ (CÓD. 3035912)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	JL CAPACITORES
FREQUENCIA	50 / 60 Hz
TENSÃO ELÉTRICA	220 V

**CAPACITOR PARA TSB1390YGS 220V/50-60H  
(CÓD. 3035910)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA	JL CAPACITORES
FREQUENCIA	50 / 60 Hz
TENSÃO ELÉTRICA	220 V

## CAPACITOR REF 90/110UF 220V COMPLETO (CÓD. 3048553)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	JL CAPACITORES
FREQUENCIA	50 / 60 Hz
TENSÃO ELÉTRICA	220 V

**CARENAGEM INF 479x331 PSAI 3mm BCO VR08  
(CÓD. 3032036)**



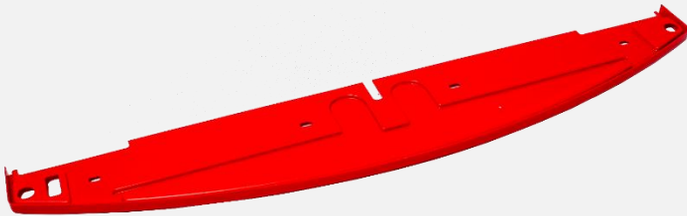
**CARENAGEM INF PSAI BRIL VERM PTN 485C G3  
(CÓD. 3032042)**



**CARENAGEM INFERIOR VDE GVR43T**  
**(CÓD. 3041812)**



# CARENAGEM PES COPETE SUP\*INF VER VB43 (CÓD. 3034481)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	METALFRIO
MODELO	VB43
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*C*P)	15 x 673 x 113 mm

# CARTUCHO P/SANITIZAÇÃO AP110HC (CÓD. 3034320)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA	3M
MODELO	AP110HC
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*ØE)	25 x 63.2 mm

## CHAROLA ABS CONDENSADOR 6L (CÓD. 2010600)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ABS
COR	BRANCO OU PRETO
DIMENSÕES (A*C*P)	95 x 410 x 185 mm

# CHAROLA ABS CONDENSADOR EV46\*72 (CÓD. 3000814)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	ABS
COR	PRETOR
DIMENSÕES (A*C*P)	60 x 300 x 105 mm

**CHICOTE DE 6 VIAS COM 2 CONECTORES  
(CÓD. 3031396)**



**CHICOTE DE COMANDO 340 MM  
(CÓD. 3035645)**



**CINTA 20CM  
(CÓD. 3044109)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	NYLON
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*C*E)	3.5 x 200 x 1.2 mm

**CINTA 39CM  
(CÓD. 3044110)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	NYLON
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*C*E)	4.5 x 390 x 1.2 mm

**CINTA BANDA PL 16CM PRE  
(CÓD. 3044112)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	NYLON
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*C*E)	3.5 x 160 x 1.2 mm

**CINTA BANDA PL 16CM VER  
(CÓD. 3044111)**



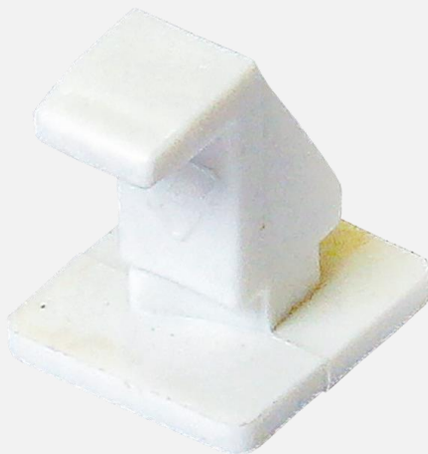
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	NYLON
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*C*E)	3.5 x 160 x 1.2 mm

**CLIP P/CREMALHEIRA C16  
(CÓD. 3000671)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO INOX
DIMENSÕES (A*C*E)	24 x 19 x 24.5 mm

# CLIP P/CREMALHEIRA PLÁBRA METALFRIO DER (CÓD. 3048182)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA	METALFRIO
MATERIAL	PVC
MODELO	020105A056
COR	BRANCO

# CLIP P/CREMALHEIRA PLÁ BRA METALFRIO (CÓD. 3047533)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	METALFRIO
MATERIAL	PVC
MODELO	020105A055
COR	BRANCO

# COMPLEMENTO MET TAMPA GABINETE VER VR08R (CÓD. 3035243)



## ESPECIFICAÇÃO

MATERIAL	AÇO GALVANIZADO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*C*P)	174 x 460 x 91 mm

## COMPRESOR 1/3 HP 220V-60HZ (CÓD. 3034348)



### ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127V
CORRENTE ELÉTRICA	3.7A
CAPACIDADE FRIGORÍFICA	316 Kcal/h
DESLOCAMENTO	10.86 cm <sup>3</sup>
ÍND. DE EFICIÊNCIA ENERG.	4.48 Btu/Wh
CARGA DE ÓLEO	185 ml
VISCOSIDADE	32 cSt
VENTILAÇÃO	FORÇADA
TEMP. DE CONDENSAÇÃO	54.4°C
TEMP. DE EVAPORAÇÃO	-23.3°C

**COMPRESSOR 3/4" HP 220V-60HZ  
(CÓD. 3034352)**



**COMPRESSOR 1/3" HP 110V TP1415YS  
(CÓD. 3034353)**



**COMPRESSOR 1/3" HP 220V TP1415YS  
(CÓD. 3034354)**



## COMPRESSOR EMB EMI55HER 115V 60HZ (CÓD. 3034228)



### ESPECIFICAÇÃO

TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	2.0 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	4.60 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	160 ml
MASSA	7.26 Kg

# COMPRESSOR EMB EMI55HER 220V 50/60HZ (CÓD. 3015698)



## ESPECIFICAÇÃO

TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	0.95 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	4.60 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	170 ml
MASSA	7.65 Kg

# COMPRESSOR EMB FFI12HBX 220V 60HZ (CÓD. 3028342)



## ESPECIFICAÇÃO

TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	3.70 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	11.14 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.46 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU100HAK 115V 60HZ (CÓD. 3034232)



## ESPECIFICAÇÃO

TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	4.10 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	7.95 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.41 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU130HAX 115V 60HZ (CÓD. 3034231)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	3.40 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	10.61 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.43 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU130HAX 220V 60HZ (CÓD. 3034987)



## ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	3.70 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	10.61 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.18 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU130UAX 115V 60HZ R2 (CÓD. 3035391)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	8.50 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	6.76 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R290
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	10.00 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU160UAX 220V 60HZ R2 (CÓD. 3038445)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	2.61 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	7.95 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R290
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	10.00 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU70HAK 115V 60HZ (CÓD. 3034229)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	3.00 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	6.36 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.46 Kg

# COMPRESSOR EMB FFU70HAK 220V 50/60HZ (CÓD. 3035315)



## ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	1.70 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	6.36 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.45 Kg

## COMPRESSOR EMB FFU80HAX 115V 60HZ (CÓD. 3034230)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	4.20 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	6.76 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	280 ml
MASSA	11.44 Kg

# COMPRESSOR EMB FFUS100HAK 115V 60HZ (CÓD. 3049977)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
CORRENTE ELÉTRICA	3.68 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	7.95 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	230 ml
MASSA	10.45 Kg

# COMPRESSOR EMB FFUS100HAK 220V 50/60HZ (CÓD. 3049978)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	7.95 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	350 ml
MASSA	10.56 Kg

## COMPRESSOR EMB NJ6220Z 115V 60HZ (CÓD. 3038476)



### ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	1.98 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	160 ml
MASSA	6.77 Kg

**COMPRESSOR EMB NJ6220Z 208-230V 60Hz  
(CÓD. 3038475)**



## COMPRESSOR EMB NJ6226Z 220V 60HZ (CÓD. 3047234)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	34.40 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	750 ml
MASSA	20.50 Kg

# COMPRESSOR EMB NT6215Z 115V 60HZ (CÓD. 3036344)



## ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	127 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	17.39 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	450 ml
MASSA	16.50 Kg

## COMPRESSOR EMB NT6215Z 220V 60HZ (CÓD. 3038040)



### ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	17.39 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	450 ml
MASSA	17.00 Kg

# COMPRESSOR EMB NT6217Z 220V 60HZ (CÓD. 3048561)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
DESLOCAMENTO	20.40 cm <sup>3</sup>
REFRIGERANTE	R134a
CARGA DE ÓLEO	450 ml
MASSA	16.70 Kg

# COMPRESSOR TEC AE4430YGS1A 220V 50/60HZ (CÓD. 3047849)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	2.50 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
REFRIGERANTE	R134a

# COMPRESSOR TEC AZ430ES 220V 60HZ (CÓD. 3047447)



## ESPECIFICAÇÃO

TENSÃO ELÉTRICA	220 V
CORRENTE ELÉTRICA	1.20 A
FREQUÊNCIA	60 Hz
REFRIGERANTE	R134a

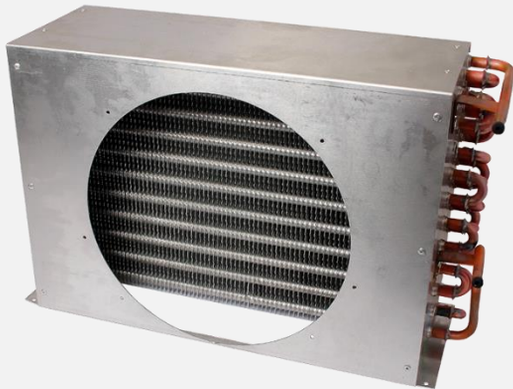
**COND ALE 32T 3/8 CU 3.5APP LA285  
(CÓD. 3025978)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	AÇO GALV. ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	267 x 285 x 154 mm

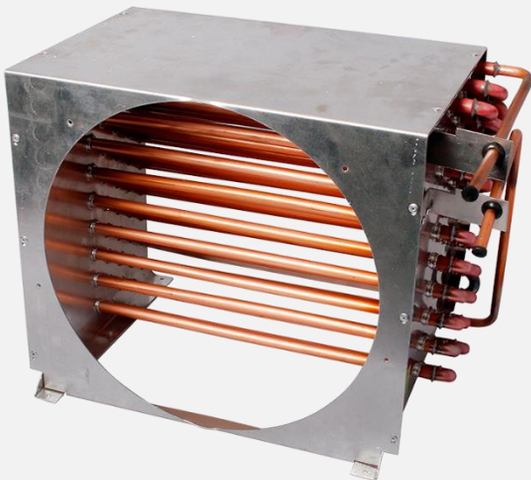
**COND ALE 36T 3/8 CU 3.5APP ØV267  
(CÓD. 3001926)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	AÇO GALV. ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*P)	295 x 154 mm

**COND SAL 50T 3/8 CU  
(CÓD. 3032844)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	AÇO GALV. ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	275 x 286 x 230 mm

CONDENSADOR ICRC 15 X 4  
(CÓD. 3025657)



**CONECTOR BIB NYL CIN 1/2X 3/8" ESPIGAO  
(CÓD. 3044156)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TIPO	CONECTOR BIB
MATERIAL	NYLON
COR	CINZA
ESPIGA	3/8"

# CONECTOR PE BARRIL 3/8" GUEST AUC0606 (CÓD. 3048149)



ESPECIFICAÇÃO	
TIPO	CONEXÃO RÁPIDA
CONEXÃO	RETA
DIÂMETRO EXT	3/8"

**CONEXÃO NYL BRA 16.4X10MM  
(CÓD. 3048233)**

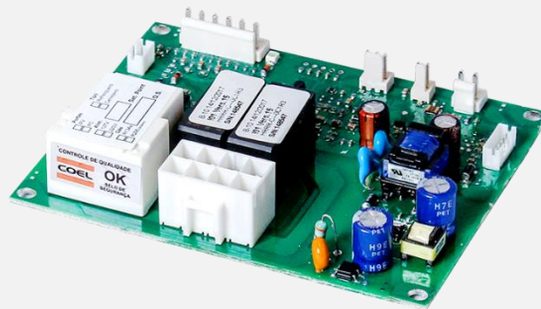


<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	NYLON
COR	BRANCO
DIÂMETRO MENOR	10 mm
DIÂMETRO MAIOR	16.4 mm

CONJ BLOCO DA VALV MAQ QUEST 4000 455082  
(CÓD. 3038838)



# CONTROL CF1 UNIV 127/220V S/SEN COELBTBR (CÓD. 3046924)



## CONTROL ELE CER 220V S/SEN (CÓD. 3036360)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ELÉTRICA	16 A
POTÊNCIA	0.5 W

## CONTROL ELE REF 115V S/SEN (CÓD. 3013392)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	120 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ELÉTRICA	16 A
POTÊNCIA	0.5 W

# CONTROL ELE REF 220V C/SEN BR (CÓD. 3028498)



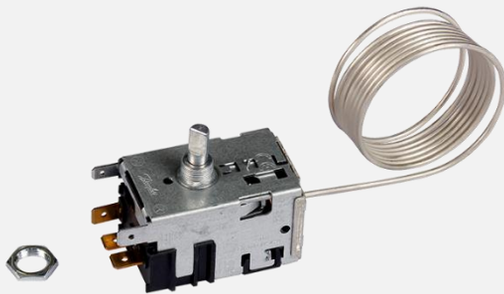
ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
CORRENTE ELÉTRICA	16 A
POTÊNCIA	0.5 W

# CONTROL MEC 42648-2 DIS 220V C/SENSOR (CÓD. 3034515)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	120/240 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
MARCA	MTF
MODELO	42648-2

# CONTROL MEC DANFOSS REF 115/220 C/S (CÓD. 3053838)



ESPECIFICAÇÃO	
PRESSÃO ABSOLUTA	5.3 BAR
COMP. DO CAPILAR	1200 mm
TERMINAIS	6.3 x 0.8 mm
ALTURA	50 mm
COMPRIMENTO	60 mm
LARGURA	35 mm
LIGA (QUENTE)	3.0°C
DESLIGA (QUENTE)	5.0°C
LIGA (FRIO)	3.0°C
DESLIGA (FRIO)	-4.5°C

**CONTROL MEC RC44827-2 REF 115/220V C/SEN  
(CÓD. 3039894)**



# CONTROL QTM5060 REF 85/250V S/SEN (CÓD. 3035641)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	85/240 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
POTÊNCIA	5.5 W
MARCA	QUANTUM

# CONTROL WELLSCSLC2004 REF 90/240V S/SEN (CÓD. 3053462)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	90/240 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
POTÊNCIA	3.5 W
MARCA	WELLINGTON

# CONTROLADOR QTM5060 C/ MODULO DISPLAY SM (CÓD. 3039063)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
POTÊNCIA	5.5 W
MARCA	QUANTUM

**CREMALHEIRA 255 2B BRA DIR**  
**(CÓD. 2008274)**



**CREMALHEIRA 255 2B BRA ESQ**  
**(CÓD. 2006676)**



# CUBIERTA MET TAMPA GABINETE VER BR VR08R (CÓD. 2028495)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO SAE 1010
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*C*P)	460 x 480 x 139 mm

**CUBIERTA PES PANEL LAT VER VB99  
(CÓD. 2044189)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB99
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	VERMELHO

**CUBIERTA PES PS SUP PRE VB43  
(CÓD. 2043542)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
COR	PRETO

**CUBIERTA PES PS SUP VDE B.LIGHT REVER  
(CÓD. 2043533)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
COR	VERDE

**DETERGENTE MULTIUSOS VEJA AZUL 500ML  
(CÓD. 3048181)**



**DISCO BOMBA PALHETA 125GPH CENTRAL  
(CÓD. 3034379)**



DISPLAY DO CONTROLADOR DIGITAL VN44  
(CÓD. 3035642)



## DISPOSITIVO LIMPEZA LINHA CHOPP 3/8" (CÓD. 3048246)



ESPECIFICAÇÃO	
MOD. DE EQUIPAMENTO	CHOPP
MARCA DO EQUIPAMENTO	CITTI
MATERIAL	AÇO INOX
ESPIGA	3/8"
DIÂMETRO	40.75 mm
BASE	91.3 mm

**DOBRADIÇA MET INF DIR AL RV34.5 ANG  
(CÓD. 3028266)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	50.8 mm
COMPRIMENTO	50.8 mm
LARGURA	38 mm

**DOBRADIÇA MET INF DIR AL RV34.5 ANGNI-ZN  
(CÓD. 3039589)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	50.8 mm
COMPRIMENTO	50.8 mm
LARGURA	38 mm

**DOBRADIÇA MET INF ESQ AL RV34.5 ANGNI-ZN  
(CÓD. 3039590)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	50.8 mm
COMPRIMENTO	50.8 mm
LARGURA	38 mm

**DOBRADIÇA MET SUP ESQ ESC  
(CÓD. 3000398)**



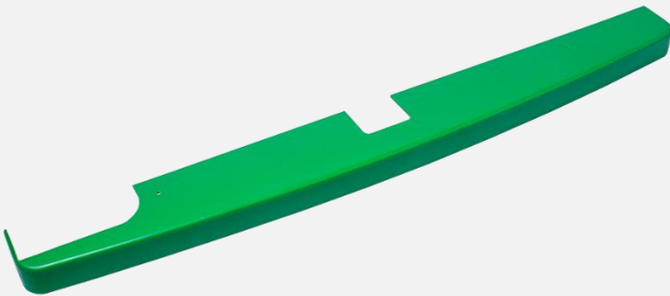
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	30 mm
COMPRIMENTO	107.2 mm
LARGURA	71.4 mm

# EMPAQUE NYL DISPENSADOR SUCO QUEST4000 (CÓD. 3049406)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	NYLON
COR	BRANCO
DIÂMETRO EXT.	22.65 mm
ESPESSURA	1.75 mm

**END CAP HIPS CCE VDE349C CCV355  
(CÓD. 2026905)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIESTIRENO
ALTURA	30 mm
COMPRIMENTO	688 mm
LARGURA	45 mm

**ESPUMA POLIURETANO 345X260X5MM  
(CÓD. 3041976)**





# ETIQUETA DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA 10X10CM (CÓD. 3047475)



## ETIQUETA DPLAY CF 2D BR (CÓD. 3046808)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	POLICARBONATO
ALTURA	65 mm
LARGURA	105 mm
ESPESSURA	0.18 mm

# ETIQUETA DPLAY REMOTO CF V9 1D PT (CÓD. 3029763)



## ESPECIFICAÇÃO

ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	POLICARBONATO
ALTURA	68 mm
LARGURA	85 mm
ESPESSURA	0.18 mm

# ETIQUETA DPLAY REMOTO CF V9 2D PT (CÓD. 3039754)



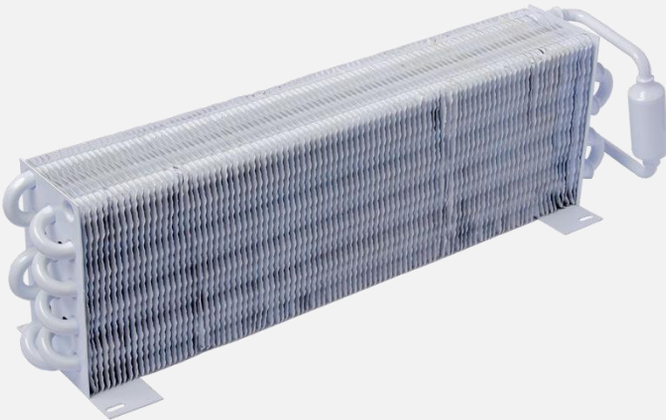
ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	POLICARBONATO
ALTURA	64 mm
LARGURA	104 mm
ESPESSURA	0.18 mm

**EVAP 14T 3/8 AL 5APP C/ACUM**  
**(CÓD. 3037244)**



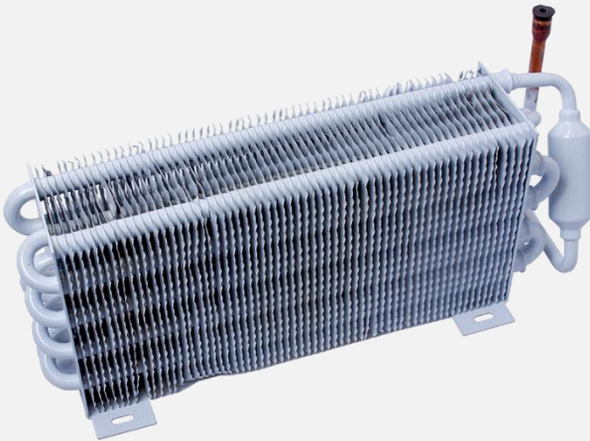
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	232 x 366 x 45 mm

**EVAP 14T 3/8 AL 6APP LA400 PIN  
(CÓD. 3039080)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO
DIMENSÕES (A*C*P)	130 x 440 x 130 mm

**EVAP 210 14T 3/8 AL 6APP LA256 PN  
(CÓD. 3042563)**



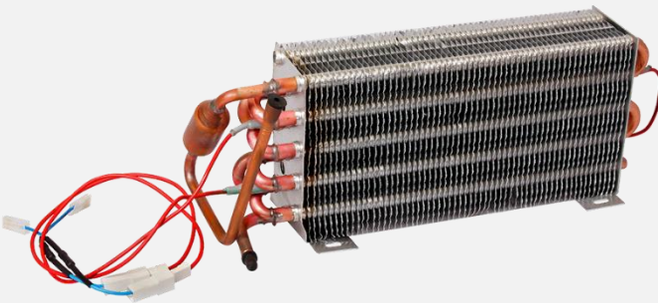
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO
DIMENSÕES (A*C*P)	130 x 335 x 90 mm

**EVAP 210 14T 3/8 CU 6APP R115V LA256  
(CÓD. 3041920)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	130 x 335 x 90 mm

**EVAP 210 14T 3/8 CU 6APP R220V LA256  
(CÓD. 3041921)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	134 x 335 x 98 mm

**EVAP 250 14T 3/8 AL 6APP LA400 PN  
(CÓD. 3042567)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	129 x 450 x 130 mm

**EVAP 250 14T 3/8 CU 6APP R220V LA400  
(CÓD. 3041919)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO COBRE
DIMENSÕES (A*C*P)	129 x 450 x 130 mm

**FILTRO DESIDRATADOR 0.9 HP DCL  
(CÓD. 3043930)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	COBRE
DIÂMETRO EXT.	8.23 mm
COMPRIMENTO	61 mm

**FILTRO DESIDRATADOR 1/4HP 70X1/4" S**  
**(CÓD. 3034407)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	COBRE
DIÂMETRO EXT.	8.23 mm
COMPRIMENTO	61 mm

# FITA ISOLA PRE ADESI SIM 18MM IMPERIAL (CÓD. 3048200)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	PVC
MARCA	IMPERIAL (3M)
COMPRIMENTO	20 m

**FITA TEFLON ROLO 18,00MM X 50 METRO  
(CÓD. 3031953)**



# FONTE CHAVEADA 24V 600mA C/FUS (IMB5101) (CÓD. 3031381)



# FONTE DE CORRENTE COM POTÊNCIA DE 14W (CÓD. 3038616)



**GAS REFRIGERANTE 134a 13.62KG  
(CÓD. 3026626)**





**GAXETA MAGN GELADPRETA COM ABAS 1409x623  
(CÓD. 3034415)**



**GAXETA MAGN. P114 GELAD. GVR-43T 1150  
(CÓD. 3034410)**



GAXETA MAGN. GELAD. VB43 635 X 1415  
(CÓD. 3034421)



**GAXETA MAGN. GELAD. VB12 510 X 741 M**  
**(CÓD. 3034414)**



**GAXETA MAGNETICA 1371 X 434 MM ( VR8Y )**  
**(CÓD. 3038173)**



**GAXETA MAGNETICA 450X1578MM  
(CÓD. 3021902)**



**GAXETA MAGNETICA 476X1404MM  
(CÓD. 3040858)**



**GAXETA MAGNETICA 478X1413MM  
(CÓD. 3023692)**



**GAXETA MAGNETICA 478X697MM  
(CÓD. 3022638)**



**GAXETA MAGNETICA 488X1627MM  
(CÓD. 3028705)**



**GAXETA MAGNETICA 489X1408MM  
(CÓD. 3053437)**



**GAXETA MAGNETICA 496X1050MM  
(CÓD. 3037923)**



**GAXETA MAGNETICA 496X1428MM  
(CÓD. 3053438)**



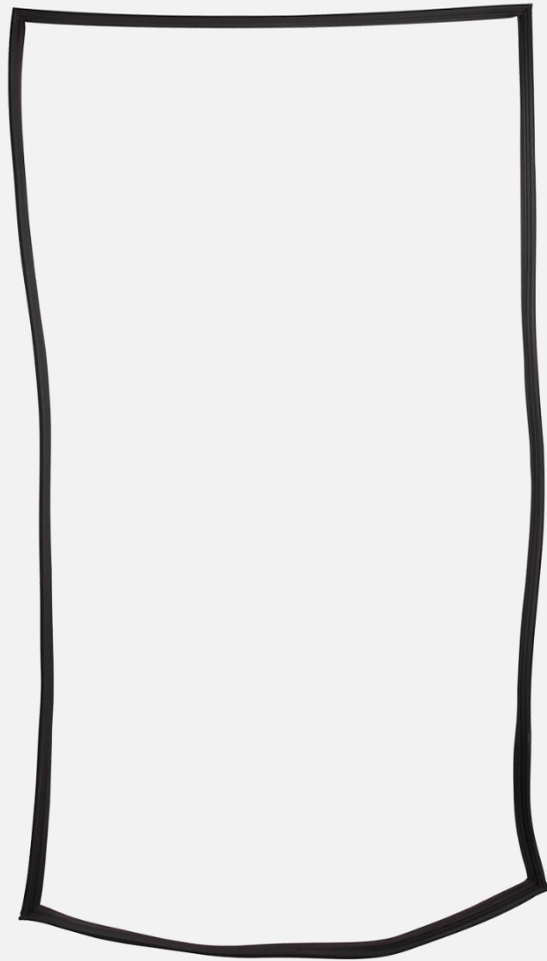
**GAXETA MAGNETICA 557X1028MM  
(CÓD. 3038593)**



**GAXETA MAGNETICA 617X1578MM  
(CÓD. 3021899)**



**GAXETA MAGNETICA 650X1160MM  
(CÓD. 3048511)**



**GAXETA MAGNETICA 673X1624MM  
(CÓD. 3033943)**



**GAXETA MAGNETICA 673X1632MM  
(CÓD. 3030515)**



**GAXETA MAGNETICA 698X1578MM  
(CÓD. 3021900)**



**GAXETA MAGNETICA BV3 1410X610MM  
(CÓD. 3034418)**



**GAXETA MAGNETICA MODELO VB99  
(CÓD. 3034417)**



**GAXETA MAGNETICA SHOWCASE 510X750MM  
(CÓD. 3051353)**



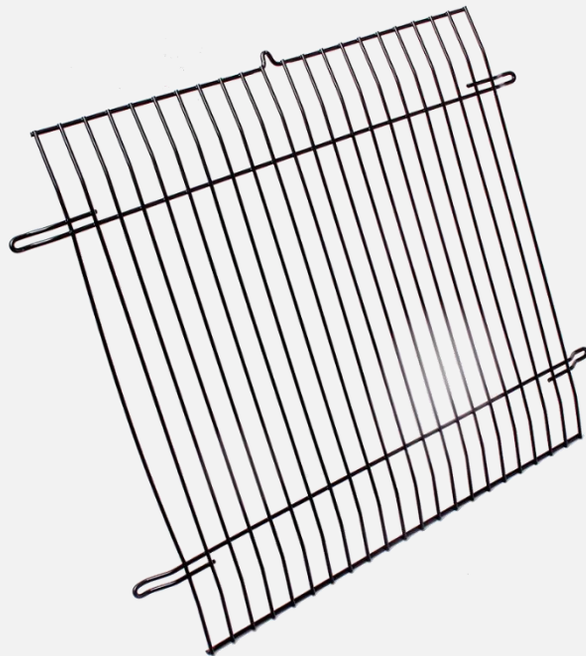
**GAXETA MAGNÉTICA VB30 470X1430MM  
(CÓD. 3048207)**



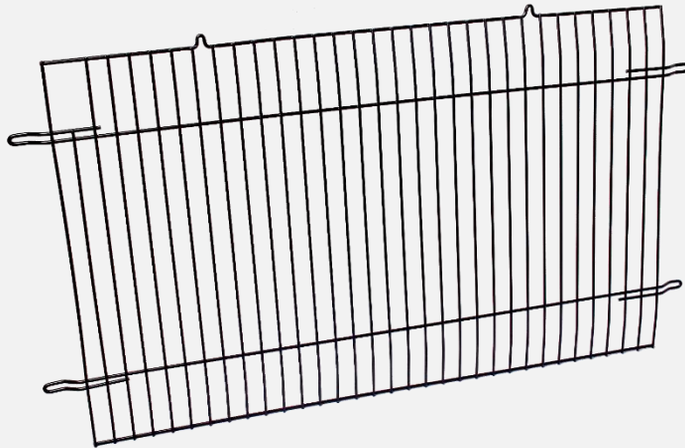
**GRADE ABS HÉLICE UL  
(CÓD. 2044821)**



**GRADE ALAMB TRASEIRA 430X340MM  
(CÓD. 3042158)**



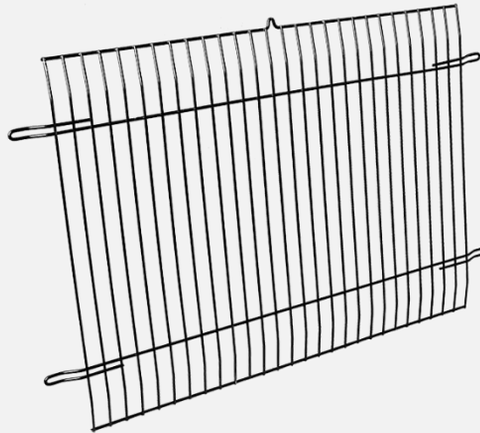
**GRADE ALAMB TRASEIRA 630X344MM  
(CÓD. 3041966)**



**GRADE ALAMB TRASEIRA SHOWCASE  
(CÓD. 3051414)**



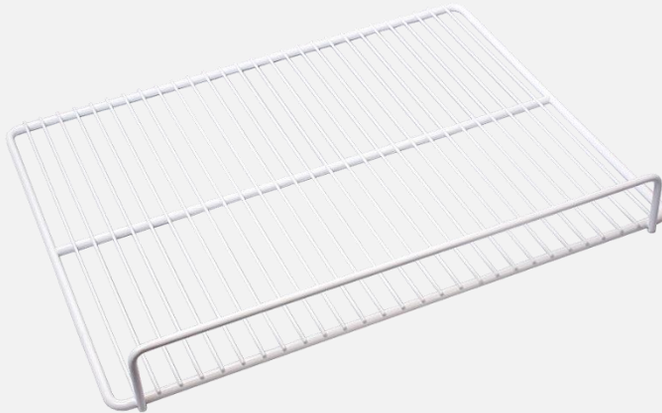
**GRADE ALAMB TRASEIRA VRS08 530X340MM  
(CÓD. 3043481)**



**GRADE INTERNA LISA C/P.ETIQ. GELADEIRA V  
(CÓD. 3034423)**



GRADE PRAT. 389x316 - VR-08G - S.CERV  
(CÓD. 3031958)



**HÉLICE EBM PLA Ø8" 28°  
(CÓD. 3006867)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	200 mm
LARGURA	44 mm

**HÉLICE ELC PLA Ø8" 30°  
(CÓD. 3024391)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	200 mm

**HÉLICE FLA AL Ø10" 45°  
(CÓD. 3034488)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ALUMÍNIO
DIÂMETRO	200 mm

**HÉLICE WEL PLA Ø10" 28°  
(CÓD. 3031820)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	200 mm

**HÉLICE WEL PLA Ø10" 30°  
(CÓD. 3038148)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	200 mm

HÉLICE WEL PLA Ø8 3/4" 25°  
(CÓD. 3024836)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	200 mm

HÉLICE WEL PLA Ø8" 28°  
(CÓD. 3024837)



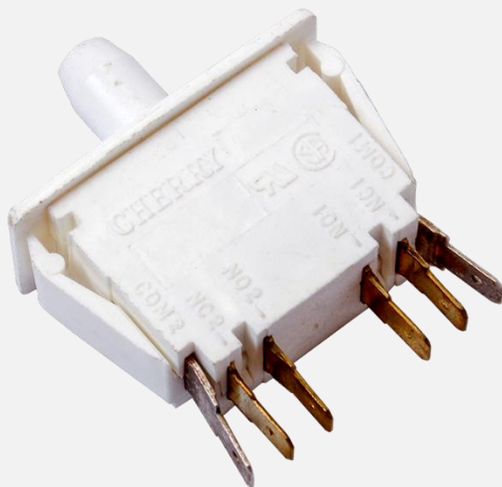
ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIÂMETRO	200 mm

## INTERRUPTOR 1POLO 2TIROS 19MM (CÓD. 3001067)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	TERMOPLÁSTICO
TENSÃO ELÉTRICA	125 / 250 V
CORRENTE ELÉTRICA	10 A
DIMENSÕES (A*C*P)	49 x 35.2 x 15 mm

## INTERRUPTOR 2POLOS 2TIROS 14MM (CÓD. 3024792)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	TERMOPLÁSTICO
TENSÃO ELÉTRICA	125 / 250 V
CORRENTE ELÉTRICA	10 A
DIMENSÕES (A*C*P)	44.5 x 35.2 x 15 mm

## INTERRUPTOR DE ALETA (CÓD. 3001069)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	TERMOPLÁSTICO
TENSÃO ELÉTRICA	125 / 250 V
CORRENTE ELÉTRICA	11 A
DIMENSÕES (A*C*P)	46 x 26 x 25.2 mm

# INTERRUPTOR MAGNÉTICA 1POLO 1 TIRO ND (CÓD. 3030429)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	TERMOPLÁSTICO
TENSÃO ELÉTRICA	30 V
CORRENTE ELÉTRICA	0.3 A
POTÊNCIA ELÉTRICA	3 W
DIMENSÕES (A*C*P)	44.5 x 35.2 x 15 mm

## INTERRUPTOR MEC 1POL 1TIR BRA ALE (CÓD. 3042022)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	TERMOPLÁSTICO
TENSÃO ELÉTRICA	125 / 250 V
CORRENTE ELÉTRICA	0.25 A
DIMENSÕES (A*C*P)	41.3 x 27 x 30 mm

**KIT ADESIVO GELA GVR-43T**  
**(CÓD. 3034498)**



## KIT CARENAGEM CCV355 HNK TOP (CÓD. 3042889)



### ESPECIFICAÇÃO

ALTURA	1645 mm
LARGURA	695 mm
PROFUNDIDADE	117 mm
TENSÃO ELÉTRICA	12V
CORRENTE ELÉTRICA	20A
POTÊNCIA ELÉTRICA	4.8W

**KIT SENSOR TEMP COND 2.0M COEL BT BR  
(CÓD. 3046923)**



**KIT SENSOR TEMP COND 3.3M COEL BT BR  
(CÓD. 3046922)**



**LÂMPADA 33 LEDS 9W 220V**  
**(CÓD. 3048206)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
COR DO LED	BRANCO
QTDE DE LEDS	33
TENSÃO ELÉTRICA	220V
POTÊNCIA ELÉTRICA	9W

**LAMPADA 12 LEDS 0.8W 220V 242MM**  
**(CÓD. 3036904)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
COR DO LED	BRANCO
QTDE DE LEDS	12
TENSÃO ELÉTRICA	220V
POTÊNCIA ELÉTRICA	0.8W

LAMPADA 4 LEDS 5.5W 127V 285MM  
(CÓD. 3048248)



ESPECIFICAÇÃO	
COR DO LED	BRANCO
QTDE DE LEDS	12
TENSÃO ELÉTRICA	110V
POTÊNCIA ELÉTRICA	0.8W

LAMPADA 4 LEDS 5.5W 220V 285MM  
(CÓD. 3048456)



ESPECIFICAÇÃO	
COR DO LED	BRANCO
QTDE DE LEDS	12
TENSÃO ELÉTRICA	220V
POTÊNCIA ELÉTRICA	0.8W

LAMPADA FLUORESCENTE 8W 2U 220V  
(CÓD. 3034508)



# LAMPADA FLUORESCENTE 10W T8 2U 220V (CÓD. 3034510)



# LAMPADA FLUORESCENTE 11W E12 6400K (CÓD. 3034517)



LAMPADA FLUORESCENTE 15W T8 480MM  
(CÓD. 3034511)



LAMPADA FLUORESCENTE 18W T8  
(CÓD. 3043938)



LAMPADA FLUORESCENTE 20W T12  
(CÓD. 3034513)



LAMPADA FLUORESCENTE 30W T8 ELD  
(CÓD. 3034514)



LAMPADA FLUORESCENTE 32W T8 1210MM KF  
(CÓD. 3048188)



LED TUBO 16x400mm - LY18-09017  
(CÓD. 3032055)



LED VR 08  
(CÓD. 2032705)



**LOUVER INY LR1655C VB30**  
**(CÓD. 3048537)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MOD. DE EQUIPAMENTO	VN30
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO INJ.
COR	LARANJA 1655C
DIMENSÕES (A*L)	250 x 500 mm

# LOUVER INY VER SHOWCASE 3D DOB ES/DI EMS (CÓD. 2055264)



## ESPECIFICAÇÃO

MOD. DE EQUIPAMENTO	SHOWCASE
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO INJ.
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	350 x 780 mm

**LOUVER INY VER VB32 EMS RAN  
(CÓD. 3034478)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MOD. DE EQUIPAMENTO	VB32
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO INJ.
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	280 x 935 mm

# LOUVER MET VDE VN28 DOB ESQ/DIR RAN (CÓD. 3053369)



## ESPECIFICAÇÃO

MOD. DE EQUIPAMENTO	VN28
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	AÇO
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L)	266 x 520 mm

**LOUVER TER BRA CCV355\*355 DIR RAN**  
**(CÓD. 2043857)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	332 x 671 x 60 mm

**LOUVER TER NEG VR04 V7  
(CÓD. 2006569)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*L*P)	205 x 479 x 80 mm

**LOUVER TER PRE CCV355 PS DOB DIR BR  
(CÓD. 2044453)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*L*P)	332 x 671 x 86 mm

**LOUVER TER PRE CCV355 RAN**  
**(CÓD. 2034944)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*L*P)	332 x 671 x 60 mm

**LOUVER TER PRE VR08 DOB ESQ/DIR  
(CÓD. 2033312)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	PRETO
DIMENSÕES (A*L*P)	340 x 479 x 89 mm

**LOUVER TER ROJ1795C CCV1350 RAN DER  
(CÓD. 2016775)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	319 x 1000 x 100 mm

**LOUVER TER VDE349C BIS DIR G372  
(CÓD. 2030521)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	319 x 1000 x 100 mm

**LOUVER TER VDE349C BIS ESQ G372  
(CÓD. 2030520)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	319 x 1000 x 100 mm

**LOUVER TER VDE349C CCV144 DOB DIR  
(CÓD. 2028267)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	340 x 478 x 82 mm

**LOUVER TER VDE349C CCV144 DOB DIR DIST  
(CÓD. 2042289)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	340 x 479 x 89 mm

**LOUVER TER VDE349C CCV355 RAN  
(CÓD. 2027072)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	332 x 671 x 60 mm

**LOUVER TER VDE349C VB30 DOB ESQ/DIR  
(CÓD. 3048208)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VN30
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L)	280 x 520 mm

**LOUVER TER VDE377C G326 EMS  
(CÓD. 2032267)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	353 x 1000 x 70 mm

**LOUVER TER VDE377C VR04  
(CÓD. 2028070)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L*P)	205 x 479 x 80 mm

**LOUVER TER VER GVR43T  
(CÓD. 3034315)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	GVR43T
MARCA DO EQUIPAMENTO	GELOPAR
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	300 x 430 mm

**LOUVER TER VER VB32  
(CÓD. 3036681)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB32
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	300 x 640 mm

**LOUVER TER VER VB32 DOB ESQ/DIR EMS  
(CÓD. 3036682)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB32
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	282 x 937 mm

**LOUVER TER VER VB43 DOB ESQ/DIR  
(CÓD. 3034484)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	350 x 673 mm

**LOUVER TER VER VB43 EMS DOB ESQ/DIR  
(CÓD. 3034477)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	310 x 670 mm

**LOUVER TER VER VB99 EMS DOB ESQ/DIR  
(CÓD. 3035039)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	PLÁSTICO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	310 x 670 mm

**LOUVER TER VER VRS08 3D**  
**(CÓD. 2033755)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	339 x 555 x 60 mm

**LOUVER TER VER VRS08 KF  
(CÓD. 2033756)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	325 x 555 x 53 mm

**LOUVER TER VER1795C G342 DIR  
(CÓD. 2019255)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	354 x 750 x 65 mm

**LOUVER TER VER1795C G342 ESQ  
(CÓD. 2019257)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	354 x 750 x 65 mm

**LOUVER TER VER1795C G372 KF EMS  
(CÓD. 2021960)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	353 x 1000 x 70 mm

**LOUVER TER VER1795C G3M42  
(CÓD. 2019254)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	354 x 750 x 65 mm

**LOUVER TER VER485C CCV315\*355 DOB DIR  
(CÓD. 2038240)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	332 x 671 x 60 mm

**LOUVER TER VER485C VR08 DOB DIR DIST  
(CÓD. 2038235)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSTIRENE
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*P)	340 x 479 x 89 mm

# MANIPULADOR ABS CTRL DANFOSS (CÓD. 3053840)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ABS
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*Ø)	25 x 32 mm

## MEDALHAO ACRILICO CHOPP AMSTEL (CÓD. 3047577)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	ACRÍLICO
MARCA	AMSTEL
DIMENSÃO (Ø)	80.15 mm

**MICRO MOTOR EL 1/20CV N16-30/370 BIVOLT  
(CÓD. 3031969)**



**MICROMOTOR 1/25 HP 1310/1480RPM BIVOLT  
(CÓD. 3034552)**



MICROMOTOR 1/40 HP 115V / 1500RPM  
(CÓD. 3034553)



**MICROMOTOR BOMAX HUSSMANN 220V  
(CÓD. 3034545)**



**MICROMOTOR BOMAX METALFRIO VB12-VB10 220  
(CÓD. 3034548)**



# MOD CONTROL + CABO BSL B4HRRRR (CÓD. 3031245)



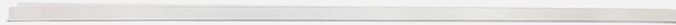
## MODULO DE 6 LEDS PARALELO B (CÓD. 3041706)



ESPECIFICAÇÃO	
COR DO LED	BRANCO
QTDE DE LEDS	6
TENSÃO ELÉTRICA	212V
POTÊNCIA ELÉTRICA	1.2W



**MOLDURA COBRE TUBOS BRA V14  
(CÓD. 3042429)**



**MOLDURA PAINEL VER 0.583M RD 2D DIR  
(CÓD. 2037576)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L)	160 x 583 mm

**MOLDURA PANEL VDE  
(CÓD. 3036824)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*L)	160 x 2846 mm

**MOLDURA TAMPA JUNQ  
(CÓD. 3023023)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	VERMELHO
DIMENSÕES (A*L*C)	30 x 21.6 x 4500 mm

**MOTOR E COR 17W 220V 50HZ 2650RPM AGIT  
(CÓD. 3038860)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	50 Hz
POTÊNCIA	17 W
VELOCIDADE	2650 RPM

**MOTOR I ELC 1/40HP 220V 60HZ 1550RPM ESP  
(CÓD. 3037173)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	50/60 Hz
POTÊNCIA	16 W
VELOCIDADE	1550 RPM

# MOTOR I ELC 1/70HP 220V 60HZ 1550RPM ESP (CÓD. 3037175)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
FREQUÊNCIA	50/60 Hz
POTÊNCIA	9 W
VELOCIDADE	1550 RPM

**MOTOR I ELC 18W 115V 60HZ 1500RPM  
(CÓD. 3002000)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	100 V
FREQUÊNCIA	60 Hz
POTÊNCIA	9 W
VELOCIDADE	1550 RPM

**NIPLE ESPIGAO PP 3/4X1/4"**  
**(CÓD. 3044117)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIPROPILENO
COR	DIVERSAS
DIMENSÕES	3/4" x 1/4"

**NIPLE ESPIGAO PP AZU 3/8X1" P/POSTMIX  
(CÓD. 3043868)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIPROPILENO
COR	AZUL
DIMENSÕES	3/8" x 1"

**PAINEL LUMINOSO KUAT VB43**  
**(CÓD. 3048484)**



**PAINEL LUMINOSO POWERADE VB43 020207P331  
(CÓD. 3048473)**



**PAINIEL GRAFICO OLYMPUS COCA COLA 750300  
(CÓD. 3038874)**



**PARAFUSO HEX #8-18X5/8" PT BR  
(CÓD. 3039694)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO DE BC
ACABAMENTO	GALVANIZADO

**PARAFUSO NIV M9X31X39MM C/PLA  
(CÓD. 3042883)**

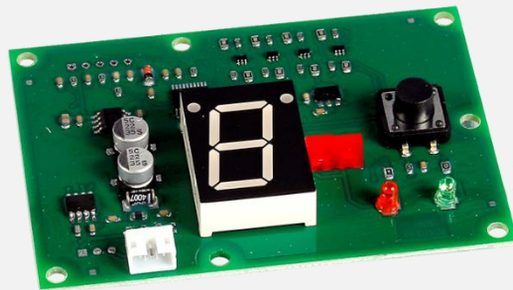


<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	PLÁSTICO E AÇO
DIMENSÕES (Ø*A)	31 x 29 mm

**PINO ATUADOR 45076  
(CÓD. 3031222)**



# PLACA DPLAY REMOTO CF 1D COEL (CÓD. 3047130)



**PRATELEIRA C/TOPE VRD12  
(CÓD. 3041825)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	AÇO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	513 x 748 x 76,4 mm

**PRATELEIRA CH VR1.5  
(CÓD. 3015018)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	151 x 251 x 12 mm

**PRATELEIRA G322\*26 V10  
(CÓD. 3032674)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	151 x 251 x 12 mm

**PRATELEIRA PISO C/TOPE VRD12  
(CÓD. 3041826)**



**ESPECIFICAÇÃO**

MATERIAL	AÇO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	513 x 748 x 76,4 mm

**PRATELEIRA PISO VRS19  
(CÓD. 3030462)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	516 x 579 x 35 mm

**PRATELEIRA VR04  
(CÓD. 3030455)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO
COR	BRANCO
DIMENSÕES (A*L*P)	371 x 386 x 15 mm

**PRESILHA TIPO LOSANGO P/REG.DE PRESSÃO  
(CÓD. 3038038)**



**PARAFUSO NIV M9X31X39MM C/PLA  
(CÓD. 3053436)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1445 mm
LARGURA	510 mm
PROFUNDIDADE	40 mm

**PTA V C DIR VDE349C VR08 LED MG SG  
(CÓD. 2017020)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1415 mm
LARGURA	480 mm
PROFUNDIDADE	60 mm

**PTA V C DIR VER G372 LED AL SG  
(CÓD. 2026932)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1615 mm
LARGURA	555 mm
PROFUNDIDADE	50 mm

**PTA V C DIR VER VRS19 LED AL SG  
(CÓD. 2025395)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1635 mm
LARGURA	675 mm
PROFUNDIDADE	50 mm

PTA V C ESQ VER VB30 LED  
(CÓD. 3048475)



**PTA V C RVD VDE377C VR08 LED AL SG  
(CÓD. 2026051)**



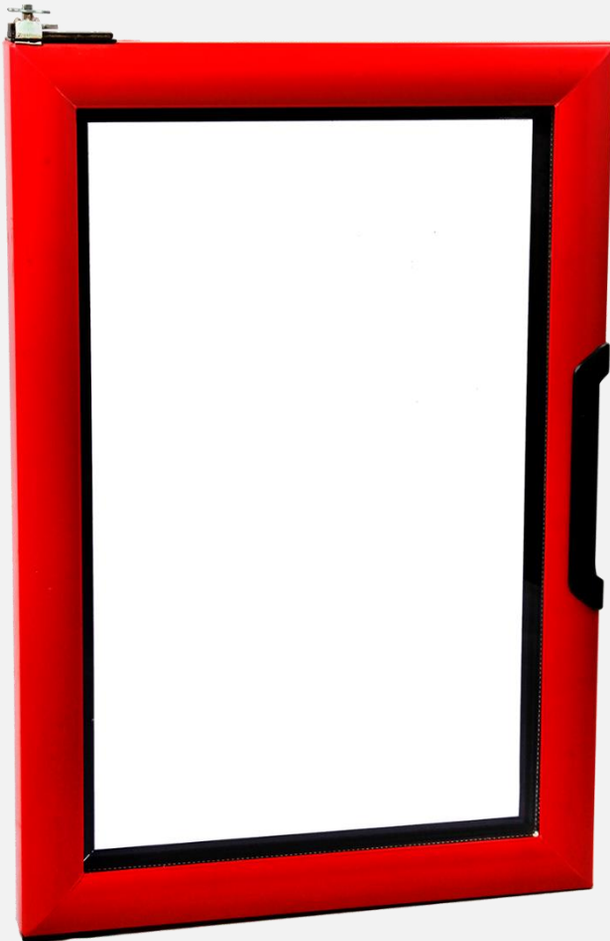
<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1415 mm
LARGURA	480 mm
PROFUNDIDADE	60 mm

**PTA V C RVD VER SHOWCASE  
(CÓD. 3051350)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	780 mm
LARGURA	530 mm

**PTA V C RVD VER VR04 LED AL SG  
(CÓD. 2028174)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	700 mm
LARGURA	480 mm
PROFUNDIDADE	60 mm

**PTA V C RVI VER VR08 AL  
(CÓD. 2020340)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1415 mm
LARGURA	480 mm
PROFUNDIDADE	60 mm

**PTA V U DIR VDE349C VRS19 LED AL MG SG  
(CÓD. 2030605)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	1635 mm
LARGURA	675 mm
PROFUNDIDADE	50 mm

**PUXADOR PLA EMPOT**  
**(CÓD. 3016059)**



**PUXADOR PLA STD V7.2**  
**(CÓD. 2018749)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	34.6 mm
LARGURA	220 mm
PROFUNDIDADE	44.3 mm

**PUXADOR PLA VER1795C P/VB43  
(CÓD. 3034687)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
ALTURA	50 mm
LARGURA	175 mm

# REATOR CONVENCIONAL AC 15/220/60 - 220V (CÓD. 3035625)



## REFIL TUBO MACARICO PORTATIL (CÓD. 3034700)



## RELE 220V 10A COMPELA (CÓD. 3038087)



ESPECIFICAÇÃO	
TENSÃO ELÉTRICA	220/240 V
FREQUÊNCIA	50/60 Hz
CORRENTE ELÉTRICA	10 A
MARCA	COMPELA

**RELE 220V 10A MTRPH-0072-08**  
**(CÓD. 3033328)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	20 V
FREQUÊNCIA	50/60 Hz
MARCA	DANFOSS

**RESISTENCIA INX 328W 220V CCV355  
(CÓD. 3033928)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	110 V
POTÊNCIA	328 W
COMPRIMENTO	835 mm
LARGURA	50 mm

## PUXADOR PLA EMPOT (CÓD. 3016059)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
POTÊNCIA	328 W
COMPRIMENTO	835 mm
LARGURA	50 mm

**RESISTENCIA INX 87W 220V BR  
(CÓD. 3042182)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
TENSÃO ELÉTRICA	220 V
POTÊNCIA	87 W
COMPRIMENTO	500 mm
LARGURA	57 mm

**SACO BRANCO ALVEJADO**  
**(CÓD. 3003181)**



**SELO LACRE VALVULA AMARELO  
(CÓD. 3034720)**



**SENSOR TEMP 3.5M WELLSCSLC2004  
(CÓD. 3053833)**



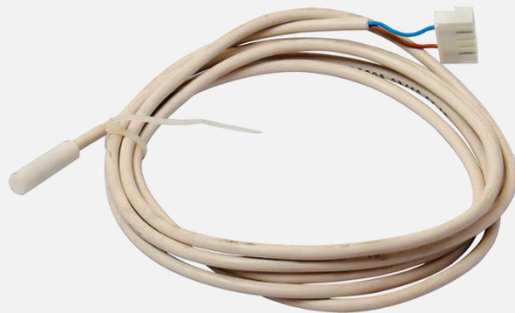
SENSOR TEMP CF1 0.8M  
(CÓD. 3029860)



**SENSOR TEMP CF1 0.8M COEL  
(CÓD. 3039704)**



**SENSOR TEMP CF1 2.2M**  
**(CÓD. 3029861)**



**SENSOR TEMP COND 1.5M  
(CÓD. 3025913)**



**SENSOR TEMP ETC1H 1.0M**  
**(CÓD. 3028499)**



**SENSOR TEMP ETC1H 1.5M**  
**(CÓD. 3028500)**



**SENSOR TEMP EVAP 1.9M COEL  
(CÓD. 3035643)**



**SERIE 18 LEDS 20W 12V**  
**(CÓD. 3040004)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
COR DO LED	BRANCO
QTDE DE LEDS	18
TENSÃO ELÉTRICA	12V
POTÊNCIA ELÉTRICA	20W

SOQUETE T12 FEMALE-T G13 C/CHICOTE  
(CÓD. 3048187)



SUMALUX DF BR VERDE COCA-COLA FEMSA  
(CÓD. 3048236)



**SUMALUX DF BR VERMELHO COCA COLA FEMSA G  
(CÓD. 3048244)**



## SUPORE ABS O MOTOR EVAP (CÓD. 3023907)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	ABS
COR	PRETO
ALTURA	52 mm
DIÂMETRO	246 mm

**SUPORTE BASE REGULADOR CO2 RC-100  
(CÓD. 3034735)**

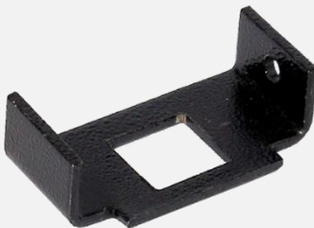


**SUORTE MET DPLAY SUP CF2  
(CÓD. 3041046)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO
DIMENSÕES (A*C*P)	91 x 113 x 30 mm

## SUPORE MET L BARRA TORÇÃO (CÓD. 3042882)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	AÇO
DIMENSÕES (A*C*P)	24.3 x 44.3 x 15 mm

**SUORTE PP INT MAG V9  
(CÓD. 3026533)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIMENSÕES (A*C*P)	70 x 55 x 20 mm

## SUPORE PP PAINEL LAT VDE (CÓD. 3036833)



ESPECIFICAÇÃO	
MATERIAL	POLIPROPILENO
DIMENSÕES (A*C*P)	165 x 35 x 22 mm

**TAMPA GABINETE VER BR VR08 RET  
(CÓD. 2028497)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	AÇO
DIMENSÕES (A*C*P)	458 x 478 x 140 mm

**TAMPA PAINEL POS V7  
(CÓD. 3018077)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	ABS
DIMENSÕES (A*C*P)	65 x 105 x 5 mm

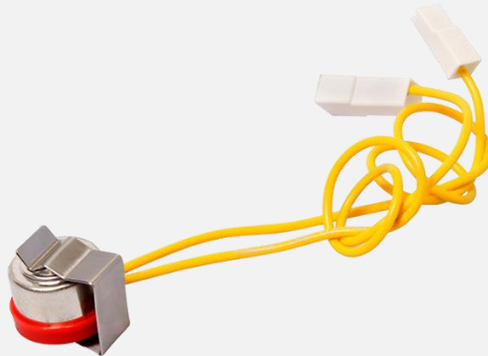
TEE NYL 1/4"  
(CÓD. 3043144)



**TERMINAL ESPIGÃO 3/8" X 3/8" X 3/8" INOX  
(CÓD. 3034512)**



**TERMOSTATO DE TEMP FIXA MCA EMICOL  
(CÓD. 3040179)**



**TESTEIRA TER PES VDE VN28  
(CÓD. 3053372)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	PLÁSTICO
DIMENSÕES (A*L)	80 x 520 mm

# TORNEIRA INX P/CHOPP ESFERA BELGA MEMO (CÓD. 3036709)



ESPECIFICAÇÃO	
MARCA	MEMO
MATERIAL	INOXIDÁVEL
DIÂMETRO DE ENTRADA	5/8"

**TRANSFORMADOR 120/220V 60HZ 1.5KVA  
(CÓD. 3041680)**



TUBO CU 3/8" 0.030  
(CÓD. 3001758)



**TUBO DESVIADOR P/VALV. SF-1/UF-1/SFV-1  
(CÓD. 3037321)**



**TUBO DO SUCO 3/8" 0.35M OLYMPUS ESQ  
(CÓD. 3049465)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MARCA	CORNELIUS
MATERIAL	PVC
DIÂMETRO DE ENTRADA	3/8"

# VÁLVULA DE DISPENSADOR DE LÍQUIDO 24VDC (CÓD. 3040418)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MATERIAL	POLYSULFONE E SILICONE
TENSÃO ELÉTRICA	24V
POTÊNCIA ELÉTRICA	11W

# VÁLVULA DE ENTRADA DE ÁGUA (CÓD. 3040741)



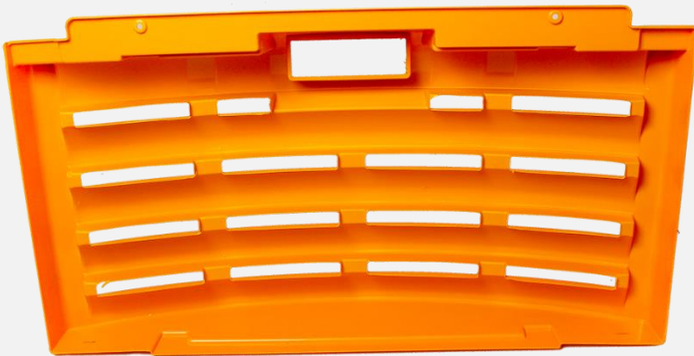
**VALVULA DISPENSADORA CHOPP CROMADA  
(CÓD. 3034661)**



VALVULA SHIRIDER C/UNIAO 1/ 4 3268  
(CÓD. 3039110)



**VENEZIANA AMARELA COM E.M.S CURVA VB43  
(CÓD. 3034430)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	AMARELO
DIMENSÕES (A*C*P)	360 x 670 x 110 mm

## VENEZIANA BRANCA SEM E.M.S CURVA VB43 (CÓD. 3031394)



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	BRANO
DIMENSÕES (A*C*P)	360 x 670 x 110 mm

**VENEZIANA CINZA SEM E.M.S CURVA VB43  
(CÓD. 3031401)**



<b>ESPECIFICAÇÃO</b>	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	CINZA
DIMENSÕES (A*C*P)	360 x 670 x 110 mm

## VENEZIANA VERDE COM E.M.S CURVA VB43 (CÓD. 3031395)



ESPECIFICAÇÃO	
MOD. DE EQUIPAMENTO	VB43
MARCA DO EQUIPAMENTO	METALFRIO
MATERIAL	POLIESTIRENO
COR	VERDE
DIMENSÕES (A*C*P)	360 x 670 x 110 mm

**VENTILADOR 220V P/ MAQ QUEST 720506105  
(CÓD. 3038876)**

